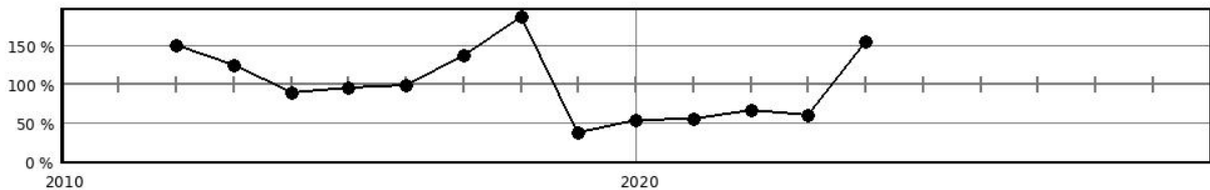


## Steckbrief des Pegels Krons Kamp

Pegelkennzahl	59618.0
Gewässer	Müritz-Elde-Wasserstraße
Pegelart	Fließgewässerpegel
Zuständigkeit	StALU WM
Messung W / Q / T	W / Q
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	2012 2012
Fehljahre	0
EZG-Fläche ges. [km <sup>2</sup> ]	2340
Flächenanteil MV	2340
Pegelnul / System	32,110 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33273612
Hochwert (ETRS89)	5923110
Gebietskennzahl	5929110000
Gewässerkennzahl	5920000000
<b>Pegelhauptwerte [m<sup>3</sup>/s]</b>	
NQ	0,099
MNQ	0,809
MQ	4,24
MHQ	14,7
HQ	23,7
NNQ /	0,099 (17.09.2016)
HHQ	23,7 (04.02.2012)
Reihenbezug	2011 - 2020



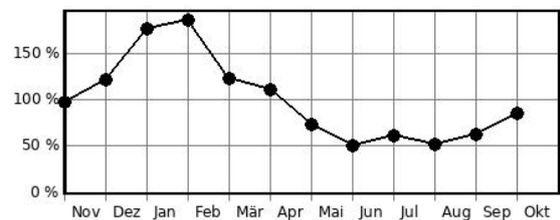
Jahresdurchflüsse in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### Hochwasserkenngößen [m<sup>3</sup>/s]

HQ(5)	
HQ(10)	
HQ(20)	
HQ(25)	
HQ(50)	
HQ(100)	

Mittlere monatliche Durchflüsse in % des mittleren Jahresdurchflusses



**Pegelausstattung:** DFÜ ja LP ja SP nein DS ja DS/DFÜ nein Ultraschall ja

### Pegelaufgaben

Erfassung größerer/repräsentativer Einzugsgebiete	nein
Erfassung markanter Abflussregulierungen	nein
Erfassung besonderer hydrologischer/hydrographischer Konstellationen	nein
Eignung als Referenzmessstelle im Sinne der WRRL	nein
Bedeutung im Zusammenhang mit der Überwachung der Gewässergüte	nein
Bedeutung für die Wassermengenbewirtschaftung	nein
Operative Aufgaben (Schutzzwecke/Gefahrenabwehr)	nein
Bedeutsamer Längsschnittpegel	nein